

Montážní stroje TC37 & TC39

Univerzální montážní stroj s centrálním upnutím kola

NOVINKA



Nejdůležitější vlastnosti



STANDARDNĚ

Pomocné rameno pro stlačení bočnice pneumatiky

- ✓ Pomoc při montáži tuhých pneumatik

Dvě varianty montážní hlavy



PATENTOVÁNO TC39

Automatická

- ✓ Nasazení patky bez montážní páky
- ✓ Chrání disk před poškozením
- ✓ Rychle a snadno



TC37

Konvenční

- ✓ Polymerová konstrukce chrání disk před poškozením
- ✓ Svislé spouštění vůči disku brání jeho poškození



Pohon

- ✓ Plynule měnitelná rychlost 0-14 o/min, zpětně 8 o/min
- ✓ Kroutící moment 1175 Nm



Tlakové dělo

- ✓ Přímý ráz tlakového vzduchu pro spolehlivé usazení patek na disk





Ovládání na jednom místě

- ✓ Jednoduché ovládání
- ✓ Všechny ovladače v dosahu jedné ruky

EXKLUZIVNĚ

Systém dvou kladek



- ✓ Dynamické odražení usnadní demontáž jakékoliv pneumatiky
- ✓ Rychlé a snadné odražení obou patek
- ✓ Snadné protočení pneumatiky vůči disku



PATENTOVÁNO

Systém středového upnutí

- ✓ Jednoduché upnutí
- ✓ Palec proti protočení disku pro spolehlivé upnutí
- ✓ Výškové nastavení - 3 polohy



VOLITELNĚ

PowerOut™ odrážeč

- ✓ Ergonomické ovládání zrychluje práci s velkými koly a pneumatikami
- ✓ Ochranný kryt odrážeče součástí dodávky

Snadné protočení vůči disku a masáž patky



Spojení centrálního upnutí disku a vyvažovačky Road Force®:

- ✓ Odstranění problematických vibrací
- ✓ Snížení počtu reklamací
- ✓ Více spokojených zákazníků

Montážní kladky spolehlivě zastaví pneumatiku zatímco se disk natočí do správné polohy.



Technické údaje

Rychlost otáčení	0-14 ve směru hodinových ručiček 7 proti směru hodinových ručiček
Krouticí moment	1175 Nm
Napájení	220V, 1 ph, 15 A
Přívod stlačeného vzduchu	8-12 bar
Průměr disku	10-26 in. (254-660 mm)
Max. průměr kola	46 in. (1168 mm)
Max. rozsah odrážecích kladek	15 in. (381 mm)
Boční odrážeč (volitelně)	
Max. otevření odrážeče	15 in. (381 mm)
Síla odražení	2993 kg @ 9.6 bar

* Některé rozměry, rozsahy a specifikace mohou záviset na konfiguraci konkrétního kola.



TC37-E

Modely

TC39-E Centrální upnutí kola s automatickou montážní hlavou

TC37-E Centrální upnutí kola s konvenční montážní hlavou

Volitelné příslušenství



Adaptér pro leštěné a reverzní disky RP6-G1000A87

Pro leštěné a reverzní disky zajišťuje nejvyšší možnou míru ochrany před poškrábáním.



Adaptér pro leštěná kola RP6-G1000A123

Zjednodušený adaptér pro upnutí leštěných kol bez rizika poškození.



19.5" adaptér 20-2341-1

Umožňuje centrální upnutí kol s velkým středovým otvorem.



Zvedák kol pro TC37/39 RP6-G1000A146

Volitelný zvedák kol umožňuje pohodlnou manipulaci i s velkými a těžkými koly. Zároveň minimalizuje riziko jejich poškození.



PowerOut™ boční odrážeč RP6-G1000A147

Pro rychlejší odražení běžných pneumatik.

Zastoupení pro Českou republiku
AD TECHNIK, s.r.o.
Moskevská 1569/65b, 101 00 Praha 10
Tel: +420 272 072 331
e-mail: info@adtechnik.cz
www.adtechnik.cz

Zastúpenie pre Slovenskú republiku
PETERSON TECHNIK, s.r.o.
Bratislavská 11, 949 01 Nitra
Tel: +421 37 65 17 710
e-mail: info@peterson-technik.sk
www.peterson-technik.sk

Vzhľadom k soustavnému vývoji našich zařízení si vyhrazujeme právo na změnu technických údajů bez předchozího upozornění.

Copyright © 2020, Hunter Engineering Company

1119BH

HUNTER
Engineering Company

www.hunter.com

11250 Hunter Drive, Bridgeton, MO 63044, USA
Tel: +1-314-731-3020, Fax: +1-314-731-0132
Email: international@hunter.com

J2008-0005 FIBOX.cz

Form 7529-TE-05, 11/19

Supersedes Form 7529-TE-05, 10/18